

TOLL-MÉTAUX BRILLANT

Podle ustanovení zákona č.22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění, a § 2 a 3 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č.312/2005 Sb.

INTERIÉR/ EXTERIÉR/ VE FÁZI ROZPOUŠTĚDLA

Popis:

Antikorozní lesklá nátěrová hmota na bázi alkyd uretanových pryskyřic ve fázi rozpouštědla pro povrchovou úpravu železných i neželezných kovů. Je přímo aplikovatelná na železné kovy bez nutnosti základního nátěru (2 v 1), má vynikající antikorozní vlastnosti, lze aplikovat bezprostředně po vhodné přípravě podkladu (kartáčování apod.) Kromě toho, přidané urethanové pryskyřice zvyšují odolnost výsledného nátěru proti nárazu a poškrábání. Je určena pro ochranu zámečnických výrobků v exteriéru a interiéru, nové práce i renovace. Výsledný nátěr má velmi dobrou kryvost a vysoký lesk.

Popis, klasifikace:

Vrchní syntetická nátěrová hmota na bázi alkyduretanových pryskyřic a antikorozních inhibitorů, která vytváří po zaschnutí napjatý a lesklý povlak, jednosložková.

Odstín:

Bílý + 2 odstíny na objednávku (Černý lesk, č.6 Aluminium)

+ odstíny z GRAND TOTEM, TOTEM a TOTEM PASTEL pigmentovatelné z bází Ps, Ms, Ts1, Ts2

Použití:

- Základní a zároveň vrchní nátěr železných kovů
- Ochrana a dekorace kovových podkladů (např. veškeré zámečnické prvky, žaluzie, brány, portály, vrata, zábradlí, mříže, rošty, manipulační technika a dopravníky, ocelové konstrukce a další)
- Vhodná pro nové i renovační práce

Podklad a jeho příprava:

Podklady musí vyhovovat obecně platným normám a pravidlům. Musí být suché, pevné a soudržné, nesmí být zmrzlé. Podklady dále nutno očistit od prachu, mastných skvrn a všech nečistot, které by měly snížit přilnavost nátěrů k podkladům. Pro docílení optimálního výsledku by měly být podklady hladké a rovné.

Všechny podklady zbavte veškerých nepřilnavých starých nátěrů a důkladně odmastěte (např. roztokem vhodného saponátu). Všechny podklady zbavte veškeré koroze a korozních zplodin (např. rotačním ocelovým kartáčem), odstraňte prach po broušení. Výrobek nanášejte nejlépe bezprostředně po očištění podkladu, neaplikujte na podklady, na kterých může docházet ke kondenzaci vodních par.

Podklady natřené dostatečně přídržným starým nátěrem pečlivě očistit, odmastit a jemně přebrousit. Před aplikací na staré nátěry lesklé nebo saténové je jejich přebroušení (matování) povinné. Velmi staré a problematické nátěry odstranit, podklady následně pečlivě očistit a dále postupovat jako při přípravě podkladů nenatřených.

V případě jakýchkoliv nejasností při přípravě podkladů se poradte s námi.

TOLLENS

Barvy, které mění svět

tollens@tollens.cz

www.tollens.cz

Podklady:Nenatřené - železné kovyNatřené – neželezné kovy opatřené vhodným základním nátěrem (nutné)

- kovy natřené starou dostatečně přídržnou nátěrovou hmotu

U jiných nebo nejednoznačných podkladů doporučujeme konzultaci s námi.

Nekompatibilní podklady:

- Nikdy neaplikujte přímo na neželezné a galvanizované kovy

- Živičné asfaltové podklady

Systémy nanášení – aplikace nátěrových hmot

| Podklady | Železné kovy | | Neželezné kovy |
|-----------------------|------------------------------------|--|----------------|
| Příprava | Vhodná příprava povrchu (podkladu) | | |
| Systém | Běžná ochrana | Maximální ochrana (dle potřeby, povinná pro úpravu odstínu č.6 Al.) | |
| Základní nátěr | 1 vrstva Toll-Métaux Brillant | 1 vrstva Toll-Métaux Antirouille nebo Tol Prim A | |
| Vrchní úprava | 2 vrstvy Toll-Métaux Brillant | | |

Aplikace, zpracování:

Nátěr se nanáší pomocí štětce, lakovacího válečku nebo stříkáním pistolí (odstín č.6 pouze stříkat!). Nanášení musí být prováděno stejnoměrně a celoplošně bez přerušování. Nanáší se ve dvou vrstvách. Mezi jednotlivými vrstvami je nutné dodržet technologickou přestávku 12 hodin. Teplota podkladu nesmí klesnout pod +5°C a přesáhnout +28°C, relativní vlhkost vzduchu by neměla být vyšší než 60%.

Ředění pouze při použití stříkací pistole 5 až 10% ředidlem S6001.

Před použitím důkladně protřepejte a zkontrolujte odstín.

Nástřiky nebo nátěry kovových podkladů je potřeba provádět v suchém prostředí. Neaplikujte za deště, nikdy nenanášejte na povrchy a podklady, na kterých může docházet ke kondenzaci vodních par.

Plochy a konstrukce, které nemají být natřeny (např. okna, dveře, podlahy,...) chraňte pečlivě před potřísněním (maskovací pásy, fólie). Eventuální odstřiky nebo potřísnění okamžitě opatrně očistěte (např. ředidlem řady S nebo lakovým benzínem dle povahy podkladu tak, aby nedošlo ještě k většímu poškození), po zaschnutí je odstranění barvy velmi složité.

Orientační spotřeba (vydatnost):10 – 12m²/l

V závislosti na povaze a struktuře podkladů a na způsobu nanášení.

Technické údaje:

Obsah sušiny: Váhový.....63%

Objemový...47%

Měrná hmotnost: 1,14 kg/l

Vzhled filmu: Napjatý, lesklý (> 75 pod 60°)

Čištění a údržba pracovních pomůcek:

Ředidlem S6001, S6005, S6006

Hygiena a bezpečnost práce:

Výrobek Toll-Métaux Brillant (přípravek) je dle zákona č.157/1998 Sb., ve znění novely č.352/99 Sb., klasifikován jako R10 hořlavý, S23 nevdechujte páry/ aerosoly, S24 Zamezte styku s kůží, S16 Uchovávejte odděleně od zdrojů zapálení, S36/37 Používejte vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice, S51 Požívejte pouze v dobře větratelných prostorách,

TOLLENS*Barvy, které mění svět**tollens@tollens.cz**www.tollens.cz*

První pomoc:

Při požití nevyvolávejte zvracení, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento technický list nebo označení. S2 Uchovávejte mimo dosah dětí.

V případě pochybností a jakýchkoli přetrvávajících příznacích přivolejte vždy lékaře. Při větším nadýchání dopravte postiženého na čerstvý vzduch a zajistěte mu teplo a klid. Při styku s kůží odstraňte kontaminovaný oděv. Kůži omyjte vodou a mýdlem nebo vhodným čistícím prostředkem. Nepoužívejte ředidla a rozpouštědla. Při zasažení očí ihned promývejte proudem čisté vody po dobu minimálně 15 minut s rozevřenými očními víčky. Dpravte postiženého k očnímu lékaři, zejména jsou-li oči zarudlé, bolestivé nebo při poruchách vidění. Při požití malého množství (doušek) vypláchněte ústa vodou a vyhledejte lékaře. Nevyvolávejte zvracení. Okamžitě vyhledejte lékaře k rozhodnutí o dalším sledování a hospitalizaci. Předložte lékaři etiketu. Jinak se řiďte obecně platnými předpisy a zásadami.

Balení a skladování:

Barva musí být uložena v původních dobře uzavřených obalech při teplotě 5 – 25°C. Chránit před přímým slunečním zářením a nadměrným teplem v blízkosti skladovaných materiálů. Maximální skladovatelnost 12 měsíců od data výroby v původním neotevřeném obalu. **Výrobek nesmí zmrznout.**

Balení: 1l, 3l a 10l

Upozornění:

Přeppravovat pouze při teplotách od +5°C do +28°C.

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití.

Likvidace obalů:

Likvidace obalů spadá do režimu zákona o obalech v platném znění. Výrobce uzavřel smlouvu o sdruženém plnění s firmou EKOBRNO.

Vypracováno dne: 20.3.2019

TOLLENS

Barvy, které mění svět

tollens@tollens.cz

www.tollens.cz